

DIGITUS®**GE PoE Switch, 8 + 2 Port**

- verfügt über eine CCTV-Funktion für 250 Meter Ultra-Langstreckenübertragung
- Benutzer können die CCTV-Funktion wahlweise ein- oder ausschalten
- verbessert die Netzwerksicherheit und schützt vor Netzwerkstörungen
- erleichtert die Verwaltung und Wartung
- erfüllt die Netzwerk- und Zugangsanforderungen von Unternehmen, Gemeinden, Hotels, Büronetzwerken und Campusnetzwerken

Technische Details:

- Schnittstelle: 10x 10/100/1000Mbps auto-negotiation RJ45 Anschluss
- PoE-Standard: IEEE802.3af/at
- PoE-Anschluss: Port 1-8
- PoE Gesamtbudget: 60W
- Stromversorgung: 65W
- wichtigste Funktion: CCTV
- PoE-Anschlussleistung: Max. 30W
- RJ45 PoE-Stromversorgung: Modus A Anode 1/2 Kathode 3/6
- Indikator: PWR (grün), LNK/ACT (grün), PoE (orange)
- MAC-Adresstabelle: 2K, automatische Studie, automatische Updates
- Jumbo Frame: 9216 Bytes
- Paketpuffer: 2 Mbit
- Übertragungsmodus: Speichern und Weiterleiten
- Paketweiterleitungsgeschwindigkeit: 14,88 Mpps
- Bandbreite: 20 Gbps
- Maße: (B)168 x (T)93 x (H)32 mm
- Schutzkontakt-Stecker - für unsere schweizer Kunden wird der Artikel zusätzlich mit einem Fixadapter geliefert

Anwendungsbeispiele:

- durch die Strom- und Datenübertragung auf ein und demselben Kabel kann man das Netzwerk einfach an Orte erweitern, an denen kein Strom verfügbar ist



GE PoE Switch



GE PoE Switch

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
GE PoE Switch	Desktop	RJ45	8+2	bis 1000 Mbps		DN-95357	11008213